

魚介類の分析結果について（29種64検体）

（1）海産魚介類

（浮魚）

（単位：Bq/kg）

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
カタクチイワシ	大洗町沖	11/27	0.601	1.07	1.7
カタクチイワシ幼魚(カエリ)	北茨城市沖	12/2	検出せず(<5.90)	検出せず(<5.25)	検出せず(<11)
シラウオ(イシカワシラウオ)	日立市沖	11/26	検出せず(<0.494)	1.01	1.0

（底魚）

（単位：Bq/kg）

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
アイナメ	日立市沖	11/22	1.35	3.85	5.2
	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<5.21)	検出せず(<4.83)	検出せず(<10)
アカエイ	北茨城市沖	11/28	2.73	6.97	9.7
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<4.58)	検出せず(<5.05)	検出せず(<9.6)
アカメバル	ひたちなか市沖	11/25	7.84	10.4	18
アンコウ	日立市沖	11/22	検出せず(<6.51)	検出せず(<7.44)	検出せず(<14)
イシガレイ(北緯36度38分より南)	銚田市沖	11/29	2.09	検出せず(<2.6)	2.1
	鹿嶋市沖	11/25	0.919	1.93	2.8
鹿島灘はまぐり	鹿嶋市沖	11/27	検出せず(<0.353)	検出せず(<0.443)	検出せず(<0.80)
カナガシラ	大洗町沖	11/21	検出せず(<4.96)	検出せず(<4.99)	検出せず(<10)
コモンカスベ	北茨城市沖	11/27	7.59	17.4	25
	北茨城市沖	11/28	9.54	20.1	30
	ひたちなか市沖	11/23	検出せず(<7.17)	8.64	8.6
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<4.45)	5.99	6.0
	大洗町沖	11/21	検出せず(<5.57)	4.89	4.9
	銚田市沖	11/21	検出せず(<5.11)	検出せず(<4.59)	検出せず(<9.7)
サケ	ひたちなか市沖	11/23	検出せず(<0.400)	検出せず(<0.333)	検出せず(<0.73)
ショウサイフグ	日立市沖	11/22	検出せず(<0.539)	1.39	1.4
	大洗町沖	11/21	検出せず(<4.82)	検出せず(<4.42)	検出せず(<9.2)
シロメバル	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<5.23)	検出せず(<5.71)	検出せず(<11)
スズキ	日立市沖	11/22	1.44	4.34	5.8
	東海村沖	11/25	2.05	4.20	6.3
	ひたちなか市沖	11/23	検出せず(<4.29)	検出せず(<4.25)	検出せず(<8.5)
	ひたちなか市沖	11/28	2.98	8.43	11
ニベ	東海村沖	11/25	検出せず(<3.09)	3.61	3.6
	ひたちなか市沖	11/24	検出せず(<6.38)	検出せず(<4.17)	検出せず(<11)
ババガレイ(ナメタガレイ)	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<5.08)	検出せず(<6.00)	検出せず(<11)
ヒラメ(北緯36度38分以上)	北茨城市沖	11/28	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.4)	検出せず(<4.8)
ヒラメ(北緯36度38分より南)	日立市沖	11/20	2.31	5.94	8.3
	ひたちなか市沖	11/23	検出せず(<0.481)	1.54	1.5
	ひたちなか市沖	11/25	0.692	1.53	2.2
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<0.565)	1.79	1.8
	銚田市沖	11/29	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.5)
	鹿嶋市沖	11/25	検出せず(<5.05)	検出せず(<4.07)	検出せず(<9.1)
ホウボウ	大洗町沖	11/21	検出せず(<4.99)	検出せず(<4.21)	検出せず(<9.2)
	銚田市沖	11/21	検出せず(<4.87)	検出せず(<4.23)	検出せず(<9.1)
ホッキガイ	鹿嶋市沖	11/27	検出せず(<0.467)	検出せず(<0.627)	検出せず(<1.1)

(単位: Bq/kg)

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
マコガレイ	北茨城市沖	11/28	5.20	13.4	19
	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<5.49)	検出せず(<5.39)	検出せず(<11)
	ひたちなか市沖	11/28	検出せず(<4.17)	5.13	5.1
	大洗町沖	11/29	検出せず(<2.4)	2.22	2.2
	銚田市沖	11/29	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.5)	検出せず(<4.9)
マダコ	鹿嶋市沖	11/25	検出せず(<4.45)	検出せず(<4.22)	検出せず(<8.7)
マダラ	北茨城市沖	11/25	検出せず(<3.55)	4.22	4.2
	北茨城市沖	11/25	1.56	5.12	6.7
	北茨城市沖	11/25	3.12	8.17	11
	北茨城市沖	11/25	1.34	3.17	4.5
	北茨城市沖	11/25	検出せず(<3.71)	4.93	4.9
	北茨城市沖	11/25	1.24	2.71	4.0
	ひたちなか市沖	11/21	5.40	13.4	19
	神栖市沖	11/25	3.92	6.50	10
マトウダイ	ひたちなか市沖	11/23	検出せず(<3.41)	3.94	3.9
	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<4.48)	検出せず(<4.65)	検出せず(<9.1)
	大洗町沖	11/21	検出せず(<4.61)	検出せず(<5.11)	検出せず(<9.7)
ムラソイ	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<5.32)	6.65	6.7
メジナ	ひたちなか市沖	11/25	検出せず(<4.37)	4.05	4.1

(磯根資源)

(単位: Bq/kg)

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
ヒジキ	ひたちなか市磯崎地先	11/23	検出せず(<0.882)	検出せず(<0.740)	検出せず(<1.6)

## (2)内水面魚介類

(内水面)

(単位: Bq/kg)

品目	採取水域	採取日	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計値
ウナギ(天然)	利根川(神栖市太田地先)	11/24	検出せず(<7.18)	9.57	9.6
ギンブナ(天然)	霞ヶ浦(外浪逆浦)	11/24	10.1	26.7	37
ヤマトシジミ	涸沼川	11/27	検出せず(<4.55)	検出せず(<5.13)	検出せず(<9.7)

※セシウム合計値欄:「検出せず」の後ろの( )内の数値は検出下限値

※セシウム合計値欄:検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

※現在規制中の魚種については、以下のページをご覧ください。

漁政課ホームページ&gt;本県水産物に係る放射能関係情報&gt;3.出荷・販売等の規制に関する情報

『 [http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housvanou\\_ivouhou.html#3](http://www.pref.ibaraki.jp/nourin/gyosei/housvanou_ivouhou.html#3) 』

検査結果について上記内容のとおりであることを証明する。

平成25年12月4日 茨城県農林水産部漁政課長

